**SZCZEGÓŁOWE WYMAGANIA EDUKACYJNE NA POSZCZEGÓLNE STOPNIE**

**Z GEOGRAFII**

**KLASA VIII**

OCENA DOPUSZCZAJĄCA

• wskazuje na mapie położenie geograficzne Azji

• wymienia formy ukształtowania powierzchni Azji

• wymienia strefy klimatyczne Azji

na podstawie mapy klimatycznej

• wymienia największe rzeki Azji

• wymienia strefy aktywności sejsmicznej w Azji na podstawie mapy geologicznej

• wyjaśnia znaczenie terminu wulkanizm

• odczytuje z mapy nazwy największych wulkanów w Azji

• wskazuje na mapie zasięg Ognistego Pierścienia Pacyfiku

• wymienia czynniki przyrodnicze wpływające na rozwój rolnictwa w Azji

• wymienia główne uprawy w Azji na podstawie mapy gospodarczej

• określa cechy położenia Japonii na podstawie mapy ogólnogeograficznej

• wymienia cechy środowiska naturalnego Japonii

• wymienia główne uprawy w Japonii

• określa cechy położenia Chin na podstawie mapy ogólnogeograficznej

• lokalizuje na mapie ośrodki przemysłu zaawansowanych technologii w Chinach

• wymienia główne uprawy w Chinach i opisuje ich rozmieszczenie na podstawie mapy gospodarczej

• określa położenie geograficzne Indii

• porównuje liczbę ludności Chin i Indii oraz odczytuje z wykresu ich prognozę

• wymienia największe aglomeracje Indii i wskazuje je na mapie

• wyjaśnia znaczenie terminu slumsy

• wymienia główne rośliny uprawne w Indiach i wskazuje na mapie tematycznej regiony ich występowania

• wymienia surowce mineralne w Indiach i wskazuje na mapie regiony ich występowania

• określa położenie geograficzne Bliskiego Wschodu

• wymienia państwa leżące na Bliskim Wschodzie na podstawie mapy politycznej

• wskazuje na mapie miejsca konfliktów zbrojnych na Bliskim Wschodzie

• określa położenie matematyczno--geograficzne Afryki na podstawie mapy ogólnogeograficznej

• wymienia strefy klimatyczne Afryki

• wymienia największe rzeki i jeziora Afryki

• wymienia czynniki przyrodnicze wpływające na rozwój rolnictwa w Afryce

• wymienia główne uprawy w Afryce

• wymienia surowce mineralne Afryki na podstawie mapy gospodarczej

• wskazuje obszary występowania surowców mineralnych na terenie Afryki

• wymienia atrakcyjne turystycznie państwa Afryki

• określa położenie geograficzne Etiopii

• wyjaśnia różnicę między głodem a niedożywieniem

• wymienia państwa w Afryce dotknięte głodem i niedożywieniem

• określa położenie geograficzne Kenii

• wymienia obiekty turystyczne na terenie Kenii

• określa położenie geograficzne Ameryki

• wymienia nazwy mórz i oceanów oblewających Amerykę Północną i Amerykę Południową

• wymienia największe rzeki Ameryki i wskazuje je na mapie

• wyjaśnia znaczenie terminów: tornado, cyklon tropikalny

• wskazuje na mapie Aleję Tornad

• wymienia nazwy wybranych cyklonów tropikalnych w XXI wieku

• określa położenie geograficzne Amazonii

• omawia florę i faunę lasów równikowych

• podaje liczbę ludności Ameryki Północnej i Ameryki Południowej na podstawie wykresu

• wymienia główne odmiany człowieka zamieszkujące Amerykę

• wyjaśnia znaczenie terminów: urbanizacja, wskaźnik urbanizacji, aglomeracja, megalopolis

• wymienia obszary słabo i gęsto zaludnione w Ameryce Północnej i Ameryce Południowej i wskazuje je na mapie

• wymienia największe miasta i aglomeracje Ameryki Północnej i Ameryki Południowej i wskazuje na mapie

• przedstawia położenie geograficzne Kanady na podstawie mapy ogólnogeograficznej

• wymienia główne uprawy na terenie Kanady

• wskazuje zasięg występowania głównych upraw w Kanadzie na mapie gospodarczej

• określa położenie geograficzne Stanów Zjednoczonych

• wyjaśnia znaczenie terminów: produkt światowy brutto, technopolia

• wymienia główne działy przemysłu w Stanach Zjednoczonych

• wymienia rodzaje usług wyspecjalizowanych w Stanach Zjednoczonych

• określa położenie geograficzne Australii i Oceanii

• wymienia największe pustynie Australii na podstawie mapy

• wyjaśnia znaczenie terminu basen artezyjski

• wymienia endemity w Australii oraz na wyspach Oceanii

• przedstawia liczbę ludności i gęstość zaludnienia w Australii na podstawie mapy tematycznej i analizy danych statystycznych

• wymienia największe miasta Australii oraz wskazuje je na mapie

• określa położenie geograficzne obszarów okołobiegunowych

• wyjaśnia znaczenie terminów: góra lodowa, pak lodowy, lądolód, lodowce szelfowe, nunataki

• wymienia gatunki roślin i zwierząt na obszarach Arktyki i Antarktyki

• wymienia surowce mineralne na obszarach Arktyki i Antarktyki

• wskazuje na mapie Antarktydy położenie polskiej stacji badawczej Henryka Arctowskiego

OCENA DOSTATECZNA

• opisuje linię brzegową Azji na podstawie mapy świata

• charakteryzuje zróżnicowanie środowiska geograficznego Azji

• przedstawia kontrasty w ukształtowaniu powierzchni terenu Azji

• omawia czynniki klimatyczne kształtujące klimat Azji

• omawia strefy roślinne Azji

• omawia budowę wulkanu na podstawie ilustracji

• wymienia typy wulkanów i podaje ich główne cechy

• wskazuje na mapie obszary Azji o korzystnych i niekorzystnych warunkach do rozwoju rolnictwa

• wymienia czołówkę państw azjatyckich w światowych zbiorach roślin uprawnych na podstawie infografiki

• charakteryzuje ukształtowanie powierzchni Japonii

• omawia strukturę zatrudnienia w Japonii na podstawie analizy danych statystycznych

• omawia warunki naturalne rozwoju rolnictwa w Japonii

• przedstawia cechy rolnictwa Japonii na podstawie analizy danych statystycznych

• określa różnorodność cech środowiska geograficznego Chin na podstawie mapy tematycznej

• omawia czynniki przyrodnicze sprzyjające osadnictwu w Chinach

• przedstawia nierównomierne rozmieszczenie ludności Chin na podstawie mapy gęstości zaludnienia

• omawia główne kierunki produkcji rolnej w Chinach

• omawia cechy środowiska geograficznego Półwyspu Indyjskiego

• podaje przyczyny powstawania slumsów w Indiach

• omawia warunki uprawy roślin w Indiach na podstawie mapy tematycznej

• charakteryzuje indyjską Dolinę Krzemową

• omawia cechy środowiska przyrodniczego Bliskiego Wschodu

• omawia wielkość zasobów ropy naftowej na świecie i na Bliskim Wschodzie na podstawie wykresu i mapy tematycznej

• przedstawia cele organizacji OPEC

• omawia cechy ukształtowania powierzchni Afryki

• wymienia cechy różnych typów klimatu w Afryce na podstawie klimatogramów

• charakteryzuje sieć rzeczną i jeziora Afryki

• omawia czynniki przyrodnicze i pozaprzyrodnicze rozwoju rolnictwa w Afryce

• charakteryzuje znaczenie hodowli zwierząt w krajach Afryki

• przedstawia zróżnicowanie PKB w różnych państwach Afryki na podstawie analizy danych statystycznych

• omawia przemysł wydobywczy w Afryce

• wskazuje państwa w Afryce dotknięte problemem głodu i niedożywienia na podstawie mapy tematycznej

• analizuje niedożywienie ludności w Afryce na podstawie wykresu

• przedstawia ruch turystyczny Kenii na podstawie analizy danych statystycznych

• wymienia nazwy państw leżących w Ameryce Północnej i Ameryce Południowej

• podaje główne cechy ukształtowania powierzchni Ameryki

• wymienia strefy klimatyczne Ameryki

• omawia przyczyny powstawania tornad i cyklonów tropikalnych

• podaje główne rejony występowania cyklonów tropikalnych i kierunki ich przemieszczania się

• podaje cechy środowiska geograficznego Amazonii

• omawia cechy klimatu Amazonii

• podaje przyczyny zróżnicowania etnicznego i kulturowego Ameryki

• przedstawia czynniki wpływające na rozmieszczenie ludności w Ameryce Północnej i Ameryce Południowej

• analizuje liczbę ludności miejskiej w ogólnej liczbie ludności państw Ameryki na podstawie mapy tematycznej

• przedstawia cechy położenia geograficznego Kanady na podstawie mapy ogólnogeograficznej

• omawia ukształtowanie powierzchni Kanady

• przedstawia czynniki wpływające na klimat Kanady

• omawia strukturę użytkowania ziemi w Kanadzie na podstawie wykresu

• opisuje cechy położenia geograficznego Stanów Zjednoczonych

• wymienia czynniki wpływające na rozwój Doliny Krzemowej

• omawia strukturę użytkowania ziemi w Stanach Zjednoczonych na podstawie wykresu

• charakteryzuje środowisko przyrodnicze Australii i Oceanii

• charakteryzuje ukształtowanie powierzchni Australii

• wymienia strefy klimatyczne w Australii

• charakteryzuje wody powierzchniowe Australii

• omawia czynniki przyrodnicze wpływające na rozmieszczenie ludności w Australii

• omawia występowanie surowców mineralnych w Australii na podstawie mapy tematycznej

• wymienia cechy środowiska przyrodniczego obszarów okołobiegunowych

• charakteryzuje klimat Arktyki i Antarktyki

• wymienia zagrożenia środowiska naturalnego obszarów polarnych

OCENA DOBRA

• omawia budowę geologiczną Azji na podstawie mapy tematycznej

• omawia cyrkulację monsunową i jej wpływ na klimat Azji

• charakteryzuje kontrasty klimatyczne i roślinne w Azji na podstawie mapy tematycznej

• omawia czynniki wpływające na układ sieci rzecznej w Azji

• omawia płytową budowę litosfery na podstawie map tematycznych

• wyjaśnia przyczyny występowania trzęsień ziemi i tsunami w Azji

• opisuje przebieg trzęsienia ziemi

• omawia warunki przyrodnicze i pozaprzyrodnicze rozwoju rolnictwa w Azji

• opisuje ekstremalne zjawiska klimatyczne i ich skutki w Japonii opisuje skutki występowania tajfunów na obszarze Japonii

• omawia bariery utrudniające rozwój gospodarki Japonii

• omawia znaczenie i rolę transportu w gospodarce Japonii

• omawia cechy gospodarki Chin

• analizuje wielkości PKB w Chinach na tle innych krajów świata na podstawie danych statystycznych

• charakteryzuje tradycyjne rolnictwo i warunki rozwoju rolnictwa Chin

• przedstawia problemy demograficzne Indii

• omawia system kastowy w Indiach

• przedstawia zróżnicowanie indyjskiej edukacji

• analizuje strukturę zatrudnienia i strukturę PKB Indii na podstawie wykresu

• charakteryzuje przemysł przetwórczy Indii

• omawia zróżnicowanie religijne na Bliskim Wschodzie

• omawia wpływ religii na życie muzułmanów

• przedstawia znaczenie przemysłu naftowego w krajach Bliskiego Wschodu

• omawia wpływ czynników klimatotwórczych na klimat Afryki

• omawia rozmieszczenie opadów atmosferycznych w Afryce na podstawie mapy klimatycznej

• omawia udział rolnictwa w strukturze zatrudnienia w wybranych państwach Afryki na podstawie wykresu

• omawia gospodarkę w strefie Sahelu

• omawia cechy gospodarki krajów Afryki na podstawie analizy danych statystycznych

• przedstawia nowoczesne działy gospodarki Afryki

• omawia rozwój i znaczenie usług w Afryce

• omawia przyczyny niedożywienia ludności w Etiopii

• opisuje zmiany w poziomie niedożywienia ludności Etiopii

• wymienia obiekty w Kenii wpisane na listę dziedzictwa UNESCO

• opisuje walory kulturowe Kenii na podstawie wybranych źródeł informacji

• charakteryzuje budowę geologiczną Ameryki

• omawia czynniki klimatyczne wpływające na klimat Ameryki

• porównuje strefy klimatyczne ze strefami roślinnymi w Ameryce

• charakteryzuje wody powierzchniowe Ameryki na podstawie mapy ogólnogeograficznej

• omawia mechanizm powstawania tornad i cyklonów tropikalnych

• podaje przyczyny wysokich rocznych sum opadów atmosferycznych w Amazonii

• opisuje piętrowość wilgotnych lasów równikowych w Amazonii

• omawia wielkie migracje w historii zasiedlania Ameryki

• omawia zmiany liczby ludności w Ameryce na przestrzeni lat na podstawie wykresu

• omawia rozwój miast Ameryki na podstawie wybranych źródeł

• podaje przykłady megalopolis w Ameryce i wskazuje je na mapie

• podaje przyczyny powstawania slumsów w wielkich miastach na przykładzie Ameryki Południowej

• przedstawia zasięg występowania lasów w Kanadzie na podstawie mapy tematycznej

• przedstawia miejsce Kanady w światowym eksporcie wybranych płodów rolnych na podstawie wykresu

• omawia znaczenie przemysłu i jego kluczowe działy w Stanach Zjednoczonych

• omawia cechy rolnictwa Stanów Zjednoczonych

• wymienia cechy charakterystyczne poszczególnych typów klimatu w Australii na podstawie klimatogramów

• omawia strefowość roślinną w Australii na podstawie mapy tematycznej

• omawia bariery utrudniające zamieszkanie Australii

• charakteryzuje rdzennych mieszkańców Australii

• omawia cechy rolnictwa Australii na tle warunków przyrodniczych

• przedstawia znaczenie turystyki w rozwoju gospodarki Australii i Oceanii

• opisuje zjawisko dnia polarnego i nocy polarnej na obszarach okołobiegunowych

• charakteryzuje ludy zamieszkujące Arktykę oraz warunki ich życia

• opisuje warunki życia w polarnej stacji badawczej

OCENA BADZO DOBRA

• analizuje azjatyckie rekordy dotyczące rzeźby terenu, linii brzegowej i hydrosfery na podstawie infografiki

• omawia powstawanie Himalajów i rowów oceanicznych

• przedstawia sposoby zabezpieczania ludzi przed skutkami trzęsień ziemi

• omawia warunki klimatyczne w Azji wpływające na rytm uprawy ryżu

• omawia znaczenie uprawy ryżu dla krajów Azji Południowo-Wschodniej

• wykazuje związek między budową geologiczną a występowaniem wulkanów, trzęsień ziemi i tsunami

w Japonii

• analizuje źródła gospodarczego rozwoju Japonii

• charakteryzuje cechy nowoczesnej gospodarki Japonii oraz rodzaje produkcji przemysłowej

• uzasadnia, że gospodarka Japonii należy do najnowocześniejszych na świecie

• przedstawia problemy demograficzne i społeczne Chin z uwzględnieniem przyrostu naturalnego na podstawie analizy danych statystycznych

• omawia znaczenie nowoczesnych kolei w rozwoju gospodarczym Chin

• omawia kontrasty etniczne, językowe i religijne w Indiach

• charakteryzuje cechy gospodarki Indii i możliwości ich rozwoju

• omawia znaczenie ropy naftowej w rozwoju ekonomicznym państw Bliskiego Wschodu

• omawia źródła konfliktów zbrojnych i terroryzmu na Bliskim Wschodzie

• omawia związek budowy geologicznej Afryki z powstawaniem rowów tektonicznych

• wyjaśnia cyrkulację powietrza w strefie międzyzwrotnikowej

• omawia przyczyny procesu pustynnienia w strefie Sahelu

• omawia typy rolnictwa w Afryce

• przedstawia czynniki ograniczające rozwój gospodarki w Afryce

• omawia skutki niedożywienia ludności w Etiopii

• omawia bariery ograniczające rozwój turystyki w Afryce

• omawia walory przyrodnicze Kenii wpływające na rozwój turystyki

• wykazuje związek ukształtowania powierzchni z budową geologiczną w Ameryce

• omawia związek stref klimatycznych ze strefami roślinnymi w Ameryce

• przedstawia skutki występowania tornad i cyklonów tropikalnych w Ameryce

• omawia ekologiczne następstwa wylesiania Amazonii

• podaje kierunki gospodarczego wykorzystania Amazonii

• przedstawia sytuację rdzennej ludności w Ameryce

• przedstawia negatywne skutki urbanizacji w Ameryce

• określa cechy megalopolis w Ameryce Północnej

• omawia czynniki wpływające na przebieg północnej granicy upraw i lasów w Kanadzie

• opisuje cechy gospodarstw wielkoobszarowych na terenie Kanady

• charakteryzuje wybrane wskaźniki rozwoju gospodarczego Stanów Zjednoczonych

• omawia znaczenie usług wyspecjalizowanych w gospodarce Stanów Zjednoczonych

• omawia przyczyny marnowania żywności na przykładzie Stanów Zjednoczonych

• wyjaśnia wpływ położenia Australii na klimat

• omawia zasoby wód artezyjskich i ich rolę w gospodarce Australii

• wyjaśnia, dlaczego Australia jest atrakcyjna dla imigrantów

• omawia znaczenie przemysłów przetwórczego i zaawansowanych technologii w rozwoju Australii

• porównuje środowisko przyrodnicze Arktyki i Antarktyki

• wyjaśnia, dlaczego Antarktyda jest największą pustynią lodową

• prezentuje osiągnięcia polskich badaczy obszarów okołobiegunowych

• wyjaśnia status prawny Antarktydy

OCENA CELUJĄCA

• wyjaśnia, dlaczego na wschodnich wybrzeżach Azji występuje wiele wulkanów

• udowadnia słuszność stwierdzenia, że Azja to kontynent kontrastów geograficznych

• omawia wpływ budowy geologicznej na występowanie rowów tektonicznych, wulkanów, trzęsień ziemi i tsunami

• ocenia skutki trzęsień ziemi dla obszarów gęsto zaludnionych

• wyjaśnia na podstawie mapy ogólnogeograficznej i analizy danych statystycznych, dlaczego grunty orne mają niewielki udział w strukturze użytkowania ziemi w Azji

• wykazuje związki między cechami klimatu monsunowego a rytmem upraw i „kulturą ryżu” w Azji Południowo-Wschodniej

• ocenia znaczenie warunków przyrodniczych i czynników społeczno-kulturowych w tworzeniu nowoczesnej gospodarki Japonii

• omawia wpływ gospodarki Chin na gospodarkę światową

• opisuje główne problemy indyjskiego społeczeństwa oraz przedstawia ich przyczyny

• analizuje skutki występowania konfliktów zbrojnych na Bliskim Wschodzie

• wyjaśnia istnienie strefowości klimatyczno-roślinno-glebowej w Afryce

• wyjaśnia związki między warunkami przyrodniczymi a możliwościami gospodarowania w strefie Sahelu

• ocenia skutki stosowania rolnictwa żarowo-odłogowego i plantacyjnego w Afryce Zachodniej

• przedstawia rolę chińskich inwestycji na kontynencie afrykańskim

• przedstawia sposoby walki z głodem ludności Afryki na przykładzie Etiopii

• określa związki między warunkami przyrodniczymi i kulturowymi a rozwojem turystyki na przykładzie Kenii

• przedstawia argumenty pomagające przełamywać stereotypy na temat Afryki

• ustala prawidłowości w ukształtowaniu powierzchni Ameryki Północnej i Ameryki Południowej na podstawie map tematycznych

• przedstawia sposoby ochrony przed nadchodzącym cyklonem na podstawie wybranych źródeł informacji

• przedstawia działania człowieka mające na celu ochronę walorów przyrodniczych Amazonii

• omawia skutki zanikania kultur pierwotnych na przykładzie Ameryki Północnej i Ameryki Południowej

• opisuje problemy ludności mieszkających w slumsach na podstawie materiałów źródłowych

• wykazuje zależność między ukształtowaniem powierzchni, cyrkulacją powietrza, odległością od morza, prądami morskimi a przebiegiem północnej granicy upraw i lasów w Kanadzie

• omawia cechy charakterystyczne gospodarki Kanady z uwzględnieniem surowców mineralnych, rozwoju przemysłu i handlu

• ocenia wpływ przemysłu zaawansowanych technologii na rozwój gospodarki Stanów Zjednoczonych

• ocenia rolę Stanów Zjednoczonych w gospodarce światowej na podstawie analizy danych statystycznych

• wykazuje zależność między klimatem a zasobami wód powierzchniowych w Australii

• wykazuje zależność pomiędzy rozmieszczeniem ludności a warunkami naturalnymi występującymi w Australii

• określa główne cechy gospodarki Australii na tle warunków przyrodniczych

• omawia zmiany w środowisku przyrodniczym obszarów polarnych

• charakteryzuje cele oraz zakres badań prowadzonych w Arktyce i w Antarktyce na podstawie na podstawie dostępnych źródeł

• omawia wkład Polaków w badania obszarów polarnych na podstawie dostępnych źródeł